

Traje de protección Ventri Cool

SC6100

SAGAX

BEYOND SAFETY

Produced by SAGAX.



VENTRI

VentriCool

Traje desechable de protección
CATEGORÍA III, TIPO 5 Y TIPO 6



Aplicable a:

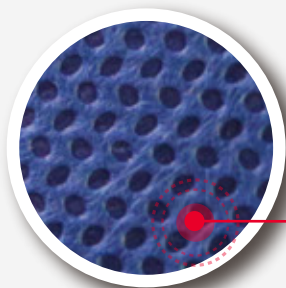


Aplicaciones de Uso general
y Construcción

Apto para peligros como:



Partículas sólidas aéreas.
Aerosoles ligeros de químicos líquidos.

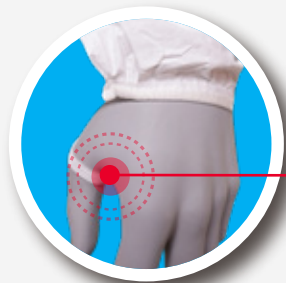


Fabricado con tejido SMS (Spunbonded + Meltblown + Spunbonded) de 55 g/m² y tejido de polipropileno microporoso con película de polietileno 65 g/m².

La sección trasera del traje es de SMS lo que permite una mayor ventilación por dicha área.



Incluye una capucha elástica de tres piezas, diseñada para facilitar el uso de equipos de protección respiratoria.



En las mangas, una presilla para el pulgar asegura que estas no se deslicen hacia atrás, incluso al trabajar con las manos levantadas por encima de la cabeza.

Certificaciones

(EU) 2016/425, Category III



EN 1149-5:2008



EN 1073-2:2002
CLASS 1



EN 13034:2005
+A1:2009
TYPE 6

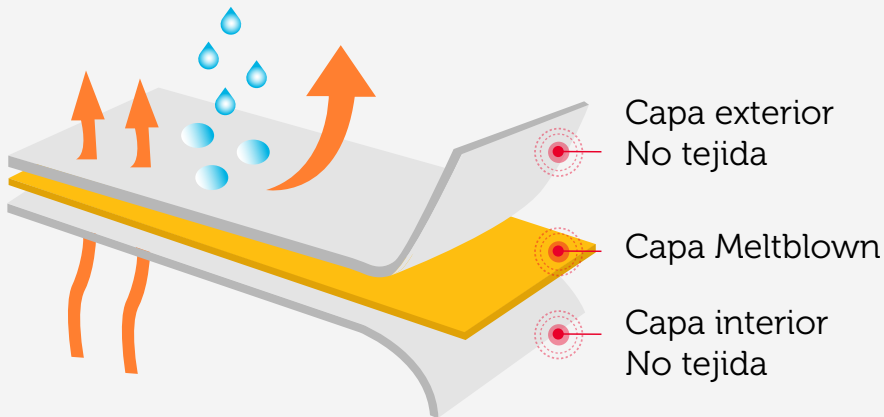


EN ISO 13982-1:2004
+A1:2010
TYPE 5

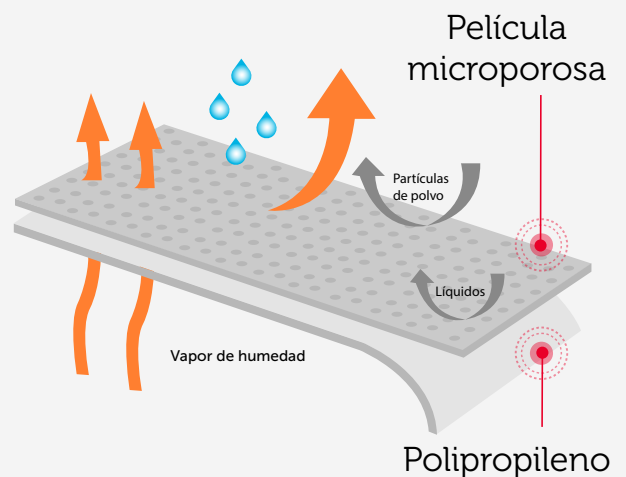


VENTRI

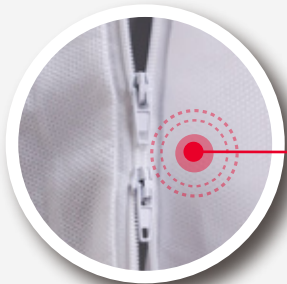
TELA SMS



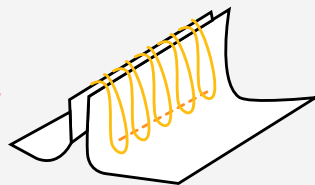
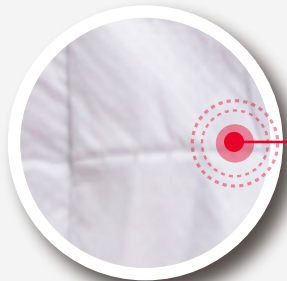
Tela microporosa con respaldo de polipropileno



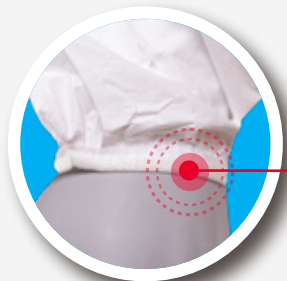
El traje cumple con el estándar EN 1149-5, garantizando propiedades electrostáticas.



El sistema de apertura y cierre del traje es mediante un zipper de cierre bidireccional, protegido por una solapa con adhesivo que evita la entrada de partículas.



Las costuras del traje están cosidas, lo que incrementa su resistencia al desgarramiento y evita la penetración de partículas.



Cuenta con elásticos en las zonas de las muñecas y tobillos, los cuales están ribeteados para proteger el tejido del desgarramiento. La cintura también es elástica, lo que facilita tanto la colocación como la remoción del traje.